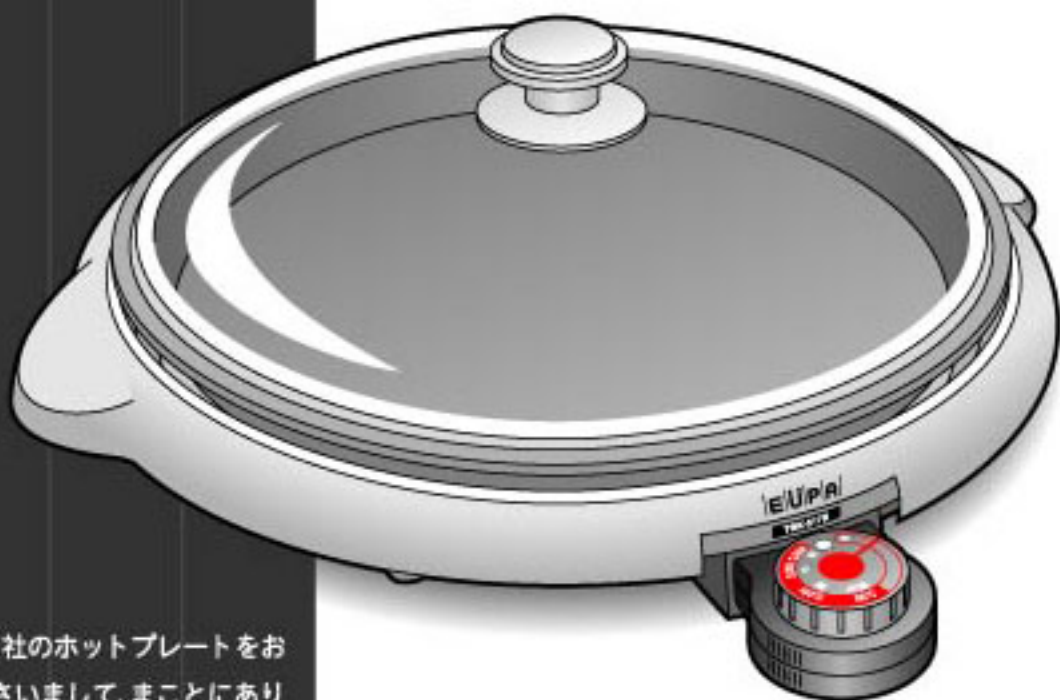


EUPA

ユーパ

ホットプレート 取扱説明書 TSK-217B



- このたびは、当社のホットプレートをお買い上げくださりまして、まことにありがとうございました。
- ご使用前に、この取扱説明書を最後までお読みのうえ、正しい使い方であら長くご愛用ください。
- 万一ご使用中、わからないことや不具合が生じた時、お役に立ちます。またお読みになったあとは、大切に保管してください。

もくじ

- 1.安全のため必ずお守りください……P.1
- 2.各部のなまえとはたらき………P.2
- 3.仕 様………P.2
- 4.ご使用方法………P.3~5
- 5.お手入れの仕方………P.6
- 6.故障かな？と思ったら………P.6
- 7.アフターサービスについて………P.7

サンクン
燦坤日本電器

1. 安全のため必ずお守りください

●ここに示した注意事項は、危害や損害を未然に防止するために重要な内容ですので、必ず守ってください。



警告

人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容。



注意

人が損害を負う可能性及び物的損害のみの発生が想定される内容。

絵表示の例



○記号は、「禁止」(しないでください)を示します。



●記号は、「強制」(必ずしてください)を示します。



警告



修理技術者以外は、絶対に分解したり、修理・改造をおこなわないでください。
●発火したり、異常動作してけがをすることがあります。



水につけたり、水をかけたりしないでください。
●感電・ショートの原因があります。



定格15A以上のコンセントを単独で使用してください。
●他の器具と併用すると、分岐コンセント部分が異常発熱して発火することがあります。



子供だけで使用させたり、幼児の手の届くところで使用しないでください。
●感電・やけど・けがをすることがあります。



注意



電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに必ず先端の電源プラグをもって引き抜いてください。
●感電やショートして発火することがあります。



不安定な場所や熱に弱い敷物の上では使用しないでください。
●火災の原因となります。



電源コードや電源プラグが傷んでいたり、コンセントの差込みがゆるいときは使用しないでください。
●感電・ショート・発火の原因になります。



使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜いてください。
●けがややけど、絶縁劣化による感電、漏電火災の原因になります。



電源コードを傷つけたり、破損させたり、加工したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、たばねたり、重いものをのせたり、はさみ込んだりしないでください。
●電源コードが破損し、火災・感電の原因となります。



使用中や使用直後は高温部に手を触れないでください。
●高温ですのでやけどの原因となります。特に乳幼児にはさわらせないでください。



交流100V以外の電源は使用しないでください。
●感電・火災の原因となります。



使用中は本体を持ち運ばないでください。
●高温なのでやけどの原因になります。



専用へら以外の金属製のへら、フォーク、ナイフを使用しないでください。
●フッ素樹脂加工面のキズやはがれの原因になります。



器具用プラグにピンやごみを付着させないでください。
●感電・ショート・発火の原因になります。

お願い

取扱いにはいいえにお願いします。
●落としたり、強い衝撃を加えたりすると故障の原因になります。

水のかかるところや火気の近くで使用しないでください。
●ショートや感電、故障の原因になります。

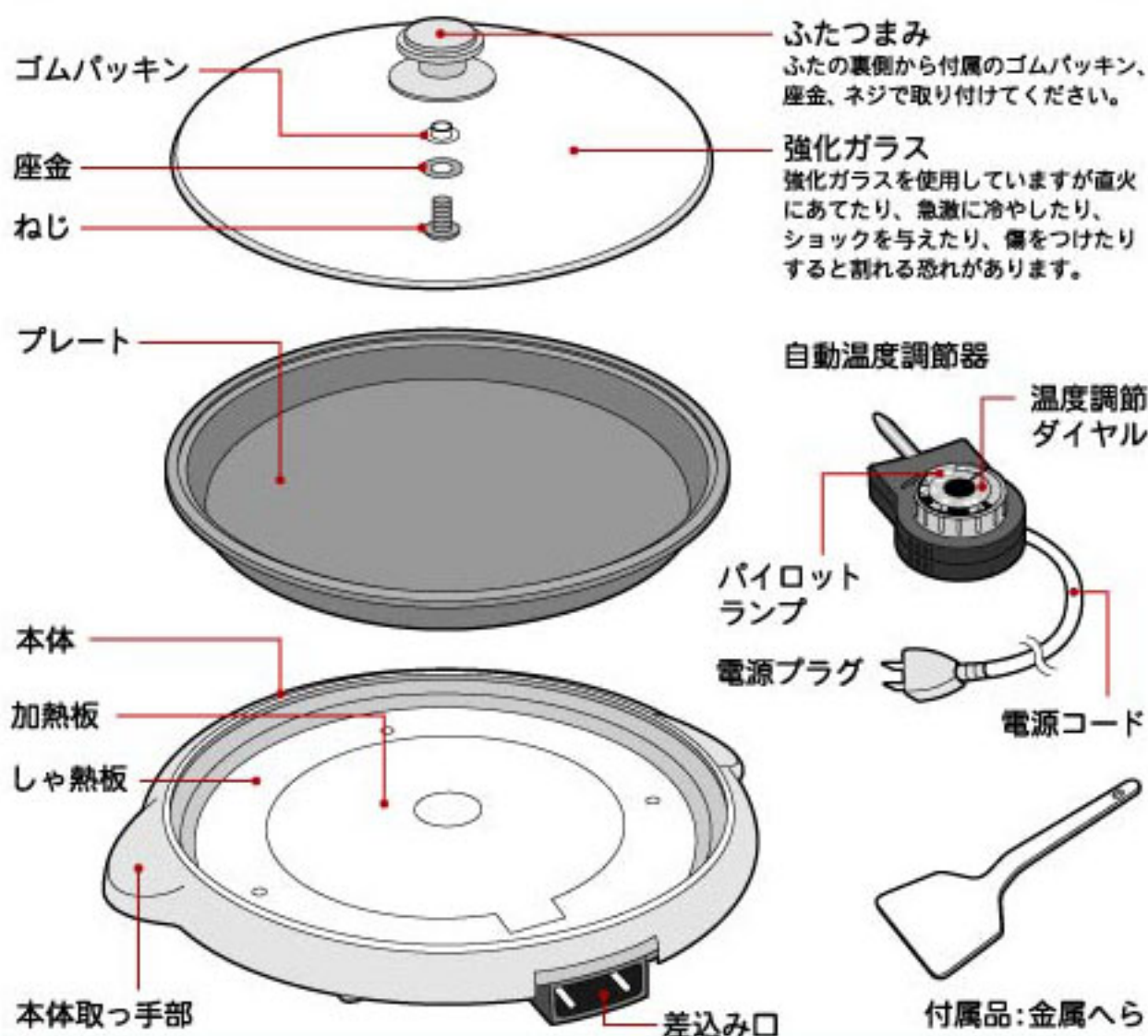
ふきこぼれが温度コントロール部にかからないようにしてください。
●漏電やショートを起こし感電や発火の原因になります。

ふたをさかさまにしてプレートにのせないでください。
●つまみが変形します。

料理の残りや水を入れたまま放置しないでください。
●フッ素樹脂加工面を傷める原因となります。

ふたが熱くなっている時は、水をかけたり、水の中に入れないでください。
●ふたが割れる原因になります。

2. 各部のなまえとはたらき



3. 仕様

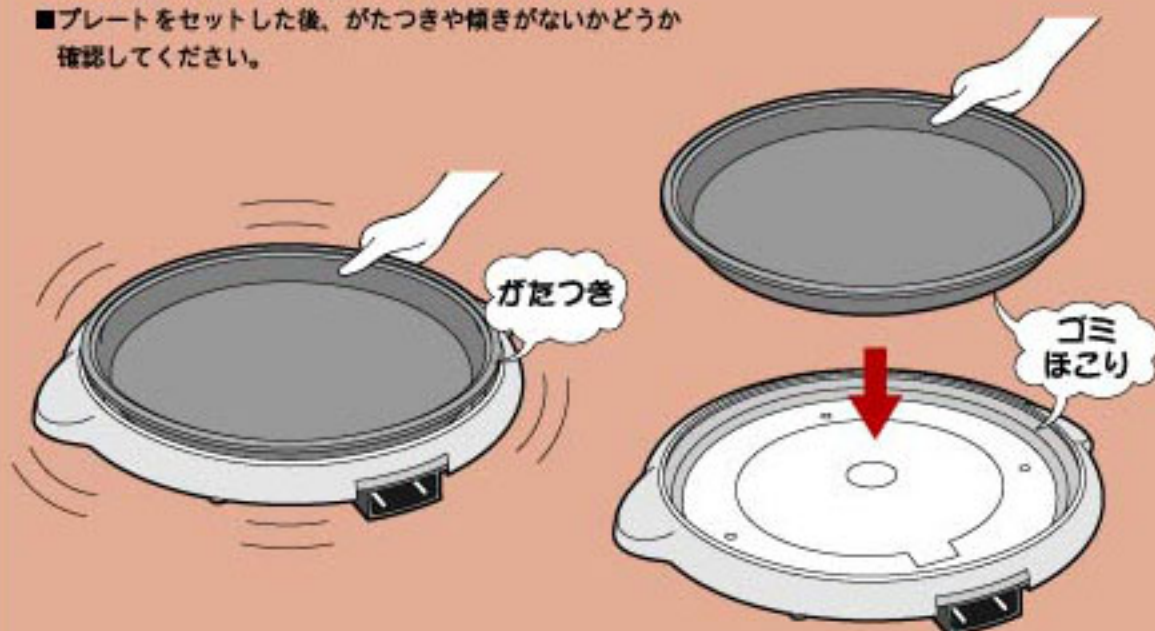
電	電源 100V 50/60Hz	消費電力	1300W
なタイプ	平面プレート	温度調節	蓋なし 切・保温 (約80℃)～230℃
質 量(約)	4.3 kg	蓋付 (注1)	切・保温 (約80℃)～260℃
大 き さ(約)	幅 48.0cm × 奥行 43.0cm × 高さ 17.0cm		
プレートの大きさ(約)	内径 34.0cm × 深さ 4.1cm	コード長さ	3 m

(注1) 調理にあわせて80℃～230℃の温度調節；蓋をしてから数分後、高温260℃の調理もできます。

4. ご使用方法

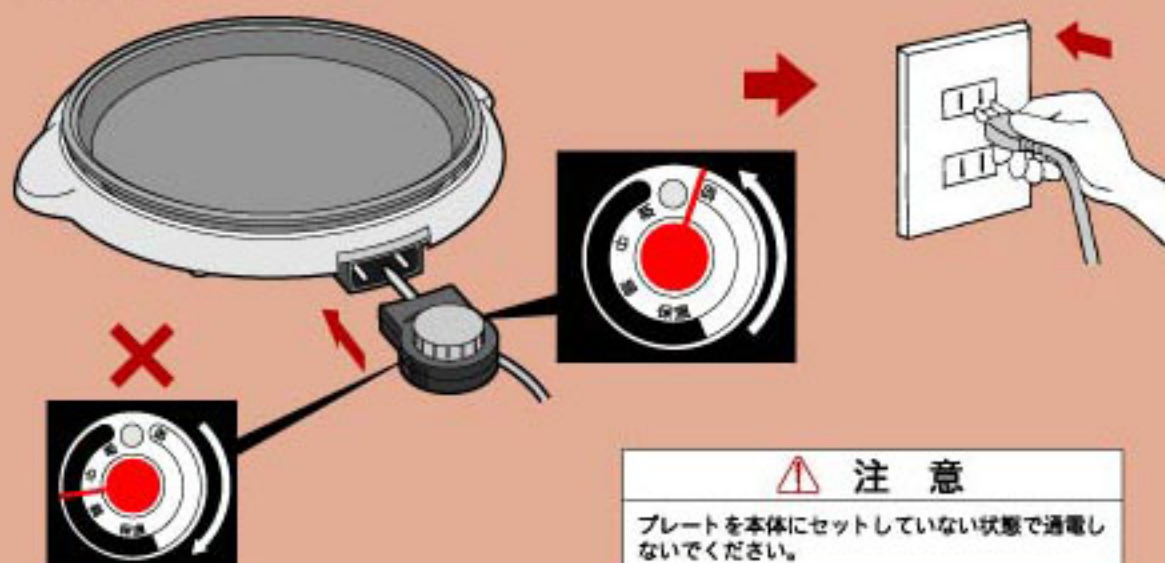
① プレートを本体にセットします。

- セットする時にプレートの裏面と加熱板表面にゴミやほこりが付着していないかどうか確認してください。
- プレートをセットした後、がたつきや傾きがないかどうか確認してください。



② 自動温度調節器を本体に差し込んでから、電源プラグをコンセントに差し込みます。

- まず自動温度調節器をしっかりと本体に差し込みます。
- 温度調節ダイヤルが「切」に合わせてあるのを確認した上で、電源プラグをしっかりとコンセントに差し込んでください。



⚠ 注意

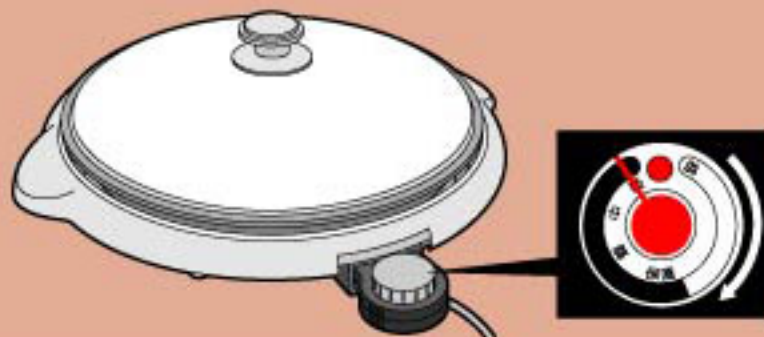
プレートを本体にセットしていない状態で通電しないでください。

4. ご使用方法

③ふたをして予熱します。

■料理に応じてダイヤル目盛りを合わせます。

■調理にあわせて80℃～230℃の温度調節；蓋をしてから数分後、高温260℃の調理もできます。



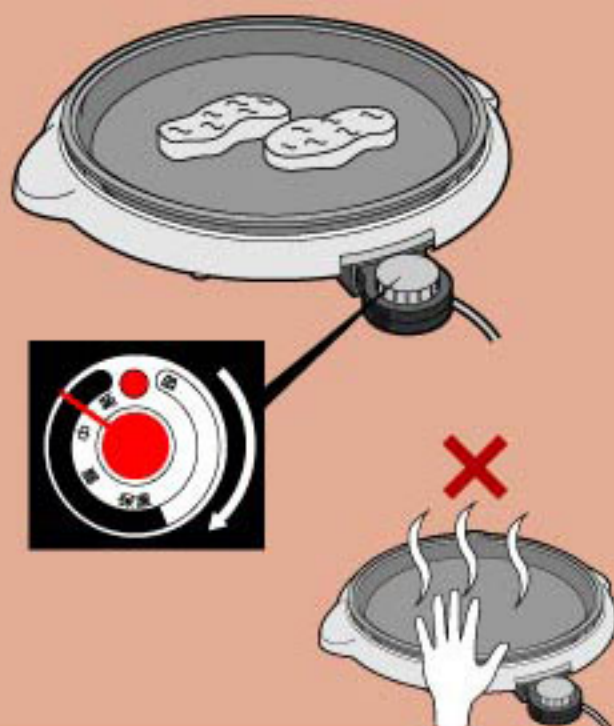
⚠ 注意

使用中は本体を持ち運ばないでください。
やけどの原因になります。

調理中はそばを触れないでください。

④温度調節ダイヤルをご使用の温度に合わせ、料理をはじめます。

■プレートの温度が指定した温度に達したら、パイロットランプが消えてお知らせします。



⚠ 注意

使用中は、本体は高温になっていますので、取扱いには十分注意してください。また、本体近くに熱に弱い容器類などを置かないようにしてください。

空炊きは絶対にしないでください。

専用へらについての注意点

プレートを持ちこさせるためにも次のことを守ってください。

①プレートを強くこすらないでください。
特に金属へらの角の部分でこすらないでください。



②プレートのコーナー部分をこすらないでください。



③金属へらを立てて料理のカス・こげつきなどをこすり取らないでください。



4. ご使用方法

■調理温度の目安

焼肉、ステーキ、焼きそば	お好み焼き、ぎょうざ	ハンバーグ	ホットケーキ
 200~230℃	 180~190℃	 160~170℃	 130~140℃

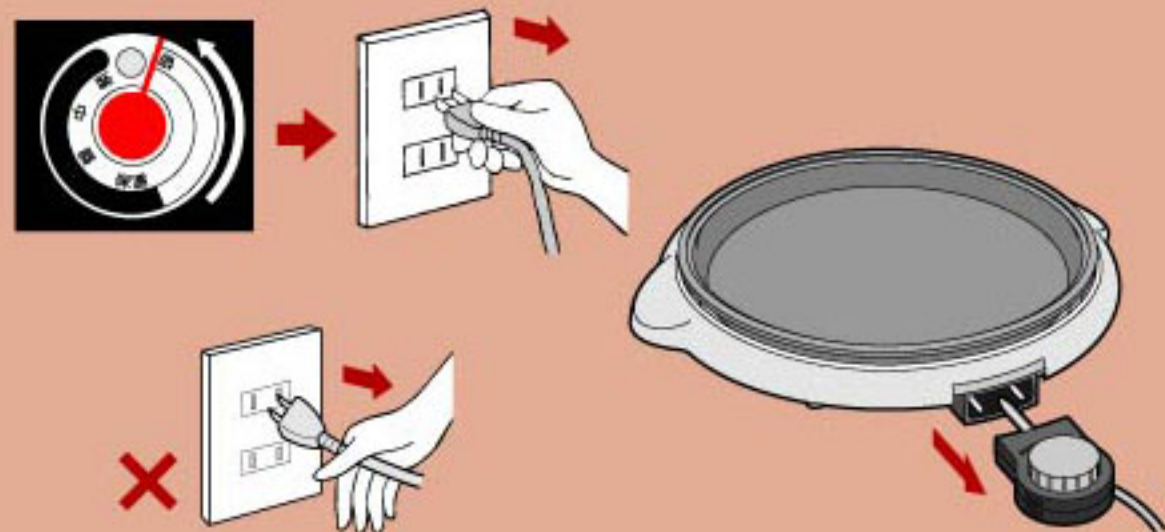
※調理の際には、上記の温度を目安として温度調節ダイヤルをセットして下さい。

⚠ 注意

加熱板の上で直接調理したり、他のなべをのせて調理しないで下さい。	加熱板の表面はいつも清潔にして異物がついたままにしないようにご注意ください。	揚げ物料理には使用しないで下さい。火災、感電の原因になります。
----------------------------------	--	---------------------------------

⑤使用後は電源プラグをコンセントから抜きます。

- 自動温度調節器の温度調節ダイヤルを「切」にあわせてから、電源プラグ部を持って引き抜いてください。
- 自動温度調節器を本体から引き抜きます。





⚠ 注意

電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに必ず電源プラグ部分をもって引き抜いてください。	プレートに料理の残り物をいつまでも入れたままにすると表面のフッ素樹脂が傷む恐れがあります。	使用中や使用直後は、プレート、ふた、本体が高温になっていますので、絶対にさわらないでください。
---	---	---

5. お手入れの仕方 製品を長もちさせるコツです。

■お手入れするときは

⚠ 注意	⚠ 警告
 <p>食器用洗剤、やわらかい布、スポンジを使ってください。金属製のたわし、ナイロン製のたわし、磨き粉、シンナー、ベンジンなどは本体の表面を傷つける原因になります。</p>	 <p>電源プラグをコンセントからぬき、本体が冷えてからお手入れをする。 ●感電、ショート、やけどの原因となります。</p>



※プレートの表面を専用へら以外の金属製のへらやフォーク、ナイフなどでこすらないでください。プレートの表面を傷める原因になります。

■お手入れの仕方

●ふた、プレート

湯で薄めた食器用洗剤を柔らかい布かスポンジに含ませ、しぼったあと汚れをふき取ります。



※ふた、プレートは丸洗いでできます。

●電源コード

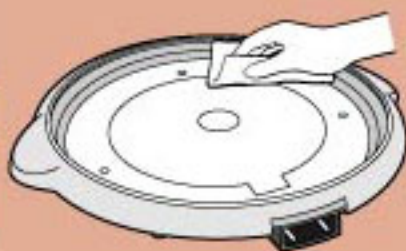
乾いた柔らかい布で汚れをふき取ります。



●本体、自動温度調節器

水か食器用洗剤でぬらし固く絞ったふきんで汚れをふき取ってください。

※丸洗いは絶対にしないでください。内部がサビて故障の原因になります。



6. 故障かな？と思ったら

●ご使用中、異常が生じたときには、この表を見ながらチェックしてください。

こんなとき	お調べいただくこと	なおしかた
パイロットランプがつかない。または、なべの温度が上がらない。	電源プラグをコンセントに差し込んでいますか？	電源プラグをコンセントに差し込んでください。
	温度調節ダイヤルが「切」になっていませんか？	温度調節ダイヤルを適温に合わせる。
	自動温度調節器は釜込口にしっかりと差し込まれていますか？	自動温度調節器をしっかり差し込んでください。
パイロットランプがつかない。または、消えたりする。	故障ではありません。	そのままお使いください。
使用中に「カチッ」とキシミ音がある。	加熱部分の熱膨張によるもので、故障ではありません。	そのままお使いください。

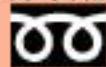
7. アフターサービスについて

- 保証書は必ず「お買い上げ年月日」と「販売店名」等所定事項の記入及び記載内容をご確認のうえ、お買い上げの販売店からお受け取りいただき、記載内容をよくお読みのあと、大切に保管してください。
- 保証期間は、お買い上げ日から1年間です。保証期間中に修理を依頼されるときは、お買い上げの販売店まで保証書を添えて商品をご持参ください。保証書の内容に従って販売店で修理いたします。
- 保証期間経過後の修理についても、お買い上げの販売店にご相談ください。修理によって、機能が維持できる場合は、お客様のご要望により有料修理いたします。
- この製品の補修用性能部品の最低保有期間は製造打切後5年です。補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。
- 製品に異常のある場合には、お客様ご自身で修理されたり、手を加えたりすることは危険です。絶対にしないでください。
- アフターサービスについてご不明な点は、お買い上げの販売店、または当社ご相談窓口にお問い合わせください。

ご相談窓口

お買い物相談やお取扱方法についてのご相談、及び修理サービスのご案内は（受付時間：平日9時～18時）

フリーダイヤル



サン クン ユーバ
0120-309-408

ユーバ

|E|Ü|P|A|

サンクン

燦坤日本電器株式会社

日本本社：〒101-0021	東京都千代田区外神田6-5-12 信栄ビル 8F 801	TEL：03-3837-8331~5
札幌営業所：〒060-0042	北海道札幌市中央区大通西6-6-9 クリーンハイツ 808	TEL：011-222-0506
仙台営業所：〒980-0802	宮城県仙台市青葉区二日町6-23 第2シャンポール 204	TEL：022-713-0288
大阪営業所：〒555-0005	大阪市浪速区日本橋4-5-11 椿本ビル2F	TEL：06-6630-5160
名古屋出張所：〒481-0033	愛知県西春日井郡西春日町西之保大井82 サンチェリイマンション西春 302	TEL：0568-24-2114
岡山出張所：〒700-0916	岡山県岡山市西之町9-117 カーサU 102	TEL：086-241-2349
福岡営業所：〒812-0011	福岡県福岡市博多区博多駅前4-21-11 福岡トレードセンタービル 301	TEL：092-415-6804
日本工場：〒669-4324	兵庫県米上郡市島町上堀1008番1	TEL：0795-85-2720